

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-PHF23 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09961-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-PHF23 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09961-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A09961-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A09961-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human PHF23. Human PHF23 shares 95.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse PHF23.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 44 kDa
NCBI	79142
UniProt	Q9BUL5
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PHD finger protein 23
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.